

# Mesas de trabajo – Ejercicio 2

DÍA 1. Identificación de la disponibilidad de datos para construir indicadores de políticas nacionales y reportes globales de adaptación al cambio climático, desastres y reducción del riesgo de desastres

1. Ciudades e infraestructura
2. Ecosistemas costeros y terrestres
3. Sectores productivos: agropecuario y turismo
4. Agua y energía
5. Impactos socio-ambientales y salud



# Preguntas DÍA 1

- 1. ¿Existen en su institución políticas, planes o estrategias específicas relevantes para la adaptación al cambio climático y/o la reducción del riesgo de desastres?
  - No
  - Sí
    - ¿ Cuáles? Describa brevemente
    - Mencione metas e indicadores si corresponde

# Preguntas DÍA 1

- 2. ¿Se levantan/compilan en su institución datos y/o estadísticas relacionadas con adaptación al cambio climático y/o reducción del riesgo de desastres?
  - No
  - Sí
    - ¿ Cuáles? Haga una lista

# Preguntas DÍA 1

- 3. Para el anterior listado, indique si los datos identificados se refieren a:
  - Gestión
  - Impacto

# Preguntas DÍA 1

- 4. Para el mismo listado, indique si los datos identificados se refieren a:
  - Drivers (fuerzas motrices) del cambio climático
  - Evidencia del cambio climático
  - Impactos del cambio climático
  - Mitigación del cambio climático
  - Adaptación al cambio climático

# Preguntas DÍA 1

- 5. ¿Quiénes son los usuarios de los datos que se producen en su institución relacionados con adaptación al cambio climático y/o reducción del riesgo de desastres?
  - Haga una lista